



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 44-й
№ 220 (1318)

Понедельник, 8 августа 1955 года

ЦЕНА 20 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Телеграмма Председателя Совета Министров СССР товарища Н. А. Булганина Председателю Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии Господину Баба (1 стр.).
Принимает Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганина для Глав дипломатических представительств (1 стр.).
Всенародное одобрение внешней политики Советского правительства (1 стр.).
Указ Президиума Верховного Совета СССР (1 стр.).

В. Злукин. — Больше организованности на уборке урожая (2 стр.).
ФЕЛЬЕТОН: А. Рыбко, Я. Денисюк. — Шахтеры с Крешатика (2 стр.).
И. Манвелов. — Расширить права директора предприятия (2 стр.).
Навстречу XX съезду партии. Собрание передовиков промышленности и транспорта города Москвы и Московской области (2 стр.).
Н. Пастухов. — Во имя мира и прогресса. Открытие Международной научно-технической выставки по мирному использованию атомной энергии (3 стр.).

Атомную энергию — на благо человечества. Беседа с главой делегации советских ученых на Женевской конференции академиком Д. В. Скобелевым (3 стр.).
За дальнейшее укрепление доверия и сотрудничества между государствами (3 стр.).
А. Луковец, В. Новосколов. — Пятый Всемирный фестиваль молодежи и студентов. За мир и дружбу (4 стр.).
Шоосинская опера в Москве. Беседа с директором театра Шоосинской оперы т. Юань Сюэ-фань (4 стр.).

АТОМНУЮ ЭНЕРГИЮ — ДЛЯ ДЕЛА МИРА!

Сегодня в Женеве открывается Международная научно-техническая конференция по мирному использованию атомной энергии. Первые видные ученые и инженеры многих стран мира собиравшись в Женеве, обсуждают важнейшие и актуальные вопросы, по которым до сих пор практически не было обмена опытом.

Уже самый факт совместного обсуждения проблем атомной энергии большим числом представителей многих государств, принадлежащих к различным социальным системам, представляет собой событие исторического значения. Этот факт свидетельствует о том, что вопросы использования атомной энергии вышли за национальные рамки и стали теми проблемами, которые человечество может и должно решать сообща.

Открытие человеческим гением возможности использования колоссальных ресурсов внутренней энергии становится все более и более важным международным фактором. Как будут использоваться эти гигантские ресурсы — в интересах мира и создания или ради разрушения и опустошения, — это кардинальный вопрос современности, на который не в состоянии ответить ни один из нас. Мы должны решить, не посягнув ли на волю всех народов, населяющих земной шар. А народы давно уже сказали свое слово: они решительно требуют поставить атомное оружие вне закона, обеспечить использование неисчерпаемых возможностей атомной энергии в мирных целях, на благо человечества, на благо цивилизации.

Что касается СССР, то он стоял и стоит за широкое международное сотрудничество в области мирного использования атомной энергии. В публикуемой сегодня телеграмме Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина Председателю Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии г-ну Баба говорится: «Советский Союз, придавая большое значение развитию широкого международного сотрудничества в области использования атомной энергии, открывает свое участие в этой конференции в целях войны и разрушения, а для содействия мирного использования атомной энергии, для повышения благосостояния и уровня жизни народов, приветствует Международную научно-техническую конференцию по обмену знаниями и опытом в области мирного использования атомной энергии».

Советское правительство выражает надежду, что Конференция является крупным шагом вперед в деле развития международного научного сотрудничества в области мирного применения атомной энергии, и желает Конференции всяческого успеха в осуществлении этой благородной задачи.

Придавая огромное значение делу широкого международного сотрудничества в области мирного использования атомной энергии, Советское правительство и советские ученые не делают тайны из своих достижений в этой области и уже представляли ряд шагов для того, чтобы поделиться своим опытом с другими странами. В то же время советское общественное мнение с удовлетворением встретило известное заявление президента США Эйзенхауэра о значении международного сотрудничества в этом важном деле.

Советское правительство приняло решение внести в Международный фонд атомных материалов при Международном агентстве по атомной энергии соответствующее количество расщепляющихся материалов, как только будет достигнуто соглашение о создании такого агентства.

В Советском Союзе, как известно, уже более года эксплуатируется промышленная атомная электростанция мощностью в 5.000 киловатт. Таким образом, была решена проблема трансформации атомной энергии в электрическую и использования ее для промышленных целей. Имеющийся опыт использования первой атомной электростанции позволил прийти к важному заключению, что строительство атомных электростанций большой мощности при определенных условиях уже сейчас может быть экономически выгодным.

Советские ученые и практики широко используют атомную энергию в области физики, биологии, химии, в медицине, сельском хозяйстве. И в этих областях накоплен ценный опыт, сделана масса важных обобщений.

Коммунистическая партия Советского Союза и Советское правительство придадут

огромное значение делу дальнейшего освоения атомной энергии. Июльский пленум ЦК КПСС отметил, что применение атомной энергии в мирных целях является одним из основных условий повышения технического уровня производства.

По решению Советского правительства научно-технический опыт, накопленный в Советском Союзе в области использования атомной энергии в мирных целях, — в том числе опыт работы первой атомной электростанции, — будет сообщен советскими представителями Международной конференции, начинающей сегодня свою работу в Женеве. Недавно в Советском Союзе был издан пятитомный труд «Атомная энергия СССР и ее применение», посвященный проблемам мирного использования атомной энергии; теперь с этими трудами могут ознакомиться все зарубежные ученые.

На конференции в Женеве будут рассматриваться вопросы научно-технической помощи, которая может быть предоставлена одним из стран другим. Советский Союз в соответствии с заключенными соглашениями уже оказывает такую помощь Китаю, Польше, Чехословакии, Германской Демократической Республике, Румынии, Болгарии, Венгрии. В этих странах создаются научно-экспериментальные базы для развития исследований в области ядерной физики и использования атомной энергии в мирных целях.

Уже в 1955—1956 гг. Советский Союз поставит указанным странам экспериментальные атомные реакторы, а также ускорители атомных частиц, окажет помощь в монтаже и пуске соответствующих установок и в подготовке кадров специалистов. Кроме того, этим странам будет поставлено необходимое количество расщепляющихся материалов.

Советское правительство объявило также о своей готовности рассмотреть вопрос о расширении круга стран, которым СССР может оказать содействие в помощи в развитии научно-экспериментальных работ в области использования атомной энергии для мирных целей.

Несомненно, что нынешняя конференция в Женеве, на которой советские ученые и инженеры выступят с рядом научных докладов, подводящих итоги их работы в области мирного применения атомной энергии, будет серьезно способствовать прогрессу в этом важном деле. В свою очередь делегаты Советского Союза с интересом ждут выступлений иностранных коллег. Как известно, в настоящее время в США, Англии, Франции и других странах строятся атомные электростанции различных типов, разрабатываются новые проекты атомных реакторов. В ряде стран накоплен опыт использования атомной энергии в медицине, промышленности и сельском хозяйстве. Обмен таким опытом и новыми идеями в этой области будет весьма ценным.

Международная конференция по мирному использованию атомной энергии должна сыграть важную роль в деле расширения сотрудничества и установления личного контакта ученых всех стран. Такое сотрудничество будет способствовать делу ослабления международной напряженности, делу мира и дружбы между народами.

Можно только надеяться в связи с этим, что на конференции не приглашены ученые Британской Народной Республики и Германской Демократической Республики. Ничем не оправданная дискриминация в отношении этих государств не отвечает духу международного сотрудничества и взаимопонимания, созданного в результате Женевского Соглашения Глав правительств четырех держав.

Советские люди, кровно заинтересованные в мирном использовании атомной энергии, горячо одобряют политику своего правительства, направленную на установление широкого международного сотрудничества во всех областях, и в том числе в области науки. Советский народ гордится тем вкладом, который внесут его представители в Женеве в интересах укрепления мира и прогресса.

Общественность Советского Союза искренне желает успеха конференции в Женеве. Советские люди уверены, что эта конференция будет важным шагом в благородном и гуманном деле международного сотрудничества в области мирного использования атомной энергии на благо человечества, на благо цивилизации.

Председателю Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии

Господину БАБА

ЖЕНЕВА

Советский Союз, придавая большое значение развитию широкого международного сотрудничества в области использования великих научных открытий нашего времени не для целей войны и разрушения, а для созидательных целей, на благо человечества, для повышения благосостояния и уровня жизни народов, приветствует Международную научно-техническую конференцию по обмену знаниями и опытом в области мирного использования атомной энергии.

7 августа 1955 года

Председатель Совета Министров СССР Н. БУЛГАНИН

Прием у Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина для Глав дипломатических представительств

Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин устроил 7 августа большой прием для Глав дипломатических представительств, аккредитованных в Москве.

...К двум часам дня к загородной даче, расположенной в одном из живописнейших уголков Подмосковья, начали съезжаться гости. По асфальтированному шоссе, проходящему через березовые рощи и дуги, непрерывной вереницей двигались машины с флагами зарубежных государств. Тут же можно было видеть машины, в которых ехали советские государственные и общественные деятели.

В прекрасном старинном парке гости встречали товарищи Н. А. Булганин, Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. А. Суслов, Н. С. Хрущев, секретари ЦК КПСС А. Б. Аристов, Н. И. Белзев, П. Н. Поспелов, Д. Т. Шенников. Руководители Коммунистической партии и Советского государства сердечно здоровались с Главами Посольств и Миссий, с их женами и детьми. Они расспрашивали их о здоровье, дружелюбно шутили. Надалека доносились звуки оркестра. Среди гостей — Чрезвычайные и Полномочные Послы: Бирманского Союза — Монг Он, Бельгии — А. Ж. Уотерс, Демократической Республики Вьетнам — Нгуэн Лонг Банг, Итальянской Республики — М. Ди Стефано, Республики Индия — Р. П. Ш. Менон, Аргентины — А. Бриво, Соединенных Штатов Америки — Ч. Э. Болен, Монгольской Народной Республики — Д. Адилбиш, Народной Республики Албания — М. Прифти, Федеративной Народной Республики Югославия — Д. Видич, Мексики — А. Розенштейн Диас, Канады — Дж. Б. К. Уоткинс, Республики Индонезия — Су-бандрио, Государства Израиль — А. Авидар, Корейской Народно-Демократической Республики — Ли Сан Чо; Чрезвычайные Посланники и Полномочные Министры: Таиланда — Ш. Срестанутра, Исландии — П. Торстейнссон, Сирии — Ф. Хани, Ливана — А. Нахжар, Дании — А. Мёрк; Временные поверенные в Делах: Права — А. Этесами, Пакистана — М. Ахмад, Египта — Н. А. Х. Кадри, Турции — Д. Туналингид, Афганистана — А. Каюм, Китайской Народной Республики — Вань Нин, Германской Демократической Республики — Б. Зейц, Румынской Народной Республики — Ш. Дуку, Великобритания — С. К. Нарротт, Нидерландов — г-жа М. З. Н. Виттевейн, Чехословацкой Республики — И. Чех, Швеция — Л. Петри, Финляндии — Я. Халлама, Норвегии — П. Борген, Франции — Ж. де Руа, Венгерской Народной Республики — П. Ковач, Австрии — Г. Грубайер, Польской Народной Республики — Ю. Банак, Греции — Г. Д. Калупидис, Народной Республики Болгарии — П. Н. Карвузанов, Люксембурга — А. Лабюри, Эфиопии — К. Ф. Шиферау, Швейцарии — Р. Хунцикер.

Товарищ Н. А. Булганин сердечно здоровается с главой делегации Союзной Народной Республики Федеративной Народной Республики Югославия В. Бакарчем и исполнительным секретарем экономической комиссии ООН для Азии и Дальнего Востока (ЭКАДВ) П. С. Локанатаном.

На приеме к Н. А. Булганину приехали заместители Председателя Совета Министров СССР П. П. Лобанов и И. Ф. Тевосян, председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. П. Тарасов, председатель Совета Министров РСФСР А. М. Пузанов, Министры СССР Н. А. Бенедиктов, В. П. Блютин, Г. К. Жуков и А. Г. Зверев, Маршалы Советского Союза С. С. Бирюзов и И. С. Конева, председатель Госплана СССР Н. К. Байбаков, секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Петов, начальник Главного управления по делам экономическим связям К. И. Коваль, Ответственный руководитель ТАСС Н. Г. Пальгунов, главный редактор газеты «Труд» Б. С. Бурков, замести-

тели Министров СССР С. А. Борисов, В. А. Зорин, С. В. Кафтанов, В. В. Кузнецов, председатель исполкома Моссовета М. В. Волков, председатель исполкома Моссовета М. А. Ионов, генерал-полковник Н. А. Серов, адмирал С. Г. Горшков, заместитель председателя ВЦСПС А. Н. Соловьев, секретарь ЦК КП Украинской ССР О. И. Пашенко, секретарь МГБ КПСС Е. А. Фурцева, Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Чехословацкой Республике Н. П. Фирюбин, секретарь ВЦСПС Н. В. Попова, член коллегии МВД СССР А. Ф. Ильичев, начальник Протокола Председателя Совета Министров СССР Е. А. Тарарбин, заведующие отделами Министерства иностранных дел СССР А. А. Арутюнян, Б. М. Волков, Н. Ф. Курдюков, С. Г. Лапин, Ф. Ф. Молочков.

На приеме были также советские и иностранные журналисты, ответственные сотрудники Совета Министров СССР и Министерства иностранных дел СССР.

...Быстро заканчиваются оживленные беседы. Н. С. Хрущев приглашает всех присутствующих осмотреть парк. Иностранцы и советские гости проходят по тенистым аллеям, любуются зеркальной гладью прудов. Среди деревьев виднеются гамаки и удобные плетеные кресла, у пристаней — лодки и моторные катеры. Б. услугами любителей — рыболовные снасти. В лодку садится А. И. Микоян с семьей американского посла, вслед за ними отчаливают лодки с другими гостями. Слышатся веселые возгласы, шутки, смех.

После прогулки по парку гости направляются к столам, накрытым для обеда на берегу пруда.

В конце обеда Н. А. Булганин от имени Советского правительства поблагодарил всех присутствующих за то, что они приняли участие в приеме, и сказал, что очень приятно провести день в таком обществе. Сегодняшняя встреча, сказал Н. А. Булганин, отражает дух дружбы, который был установлен в Женеве и который сделал возможным такую встречу. Далее Н. А. Булганин выразил пожелание, чтобы подобные встречи происходили все чаще. Н. А. Булганин поднял бокал за укрепление дружбы между представителями всех стран, встретившимися здесь.

Чрезвычайный и Полномочный Посол Бирманского Союза в СССР Монг Он, выступивший в качестве дуэанта (старейшины) дипломатического корпуса, в ответном слове выразил Советскому правительству благодарность за внимание, которое оно проявляет к дипломатическому корпусу. Он пожелал успеха в укреплении дружбы, развитии взаимопонимания в духе Женевского соглашения, расширения экономических и культурных связей между всеми странами Востока и Запада, Севера и Юга.

За столами продолжались дружеские беседы, которые завязались во время прогулки. Среди гостей — немало «болельщиков» футбола. Они то и дело подходят к телевизору, стоящему под густой сью, и с волнением следят за тем, как играют в это время на стадионе «Динамо» советские и английские футболисты.

Во время приема состоялся концерт, в котором приняли участие народные артисты СССР И. Колосовский, С. Образцов, М. Рейзен, А. Иванов, народная артистка Украинской ССР Н. Гончаренко, лауреат международных конкурсов скрипачей Ю. Ситковецкий, лауреат международных конкурсов пианистов Т. Николаева, солистка Большого театра СССР М. Звездина; партию фортепиано исполнили О. Образцова, Б. Абрамович, Н. Валтер, аккомпанировал на гитаре А. Иванов-Крамской.

Принимая гостей в непринужденной, исключительно дружественной обстановке.

(ТАСС).

ВСЕНАРОДНОЕ ОДОБРЕНИЕ ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

АЛМА-АТА, 7. (Морр. «Правды»). С чувством гордости за свою великую миролюбивую Родину трудящиеся городов и сел Казахстана одобряют с материями третьей сессии Верховного Совета СССР. Доклад на сессии тов. Н. А. Булганина об итогах Женевского совещания, постановление Верховного Совета находят единодушное одобрение.

В первом механизаторском цехе Алма-Атинского завода тяжелого машиностроения токарь т. Майтала сказал:

— Коммунистическая партия и Советское правительство неуклонно борются за прочный мир для всех народов. Мы все горячо поддерживаем мирную внешнюю политику своего правительства.

Рабочие нашего завода усматривают свою энергию в творческом труде, в борьбе за дальнейший расцвет могущества Советской державы. Сегодня я обработал пятнадцать зубчатых колес вместо двенадцати. Обязуюсь работать еще лучше.

Внешняя политика Советского правительства встречает горячую поддержку горняков Балхаша, шахтеров Караганды, нефтяников Эмбы, колхозников, рабочих совхозов на поливных землях.

ГЛУБОКОЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ

БАКУ, 7. (Морр. «Правды»). Рабочие и работники второго цеха завода имени Буденного, ознакомившись с итогами третьей сессии Верховного Совета СССР, оживленно беседовали в красном уголке.

— Все мы внимательно следили за Женевским совещанием, — говорит старший оператор т. Мазанов. — Миротворная внешняя политика Советского правительства содействует разрядке международной напряженности, установлению доверия между государствами и устранению угрозы новой войны. Бакинские нефтяники, поддерживая эту мудрую политику, будут и впредь с неослабной энергией бороться за дальнейший расцвет могущества своей Родины, за дружбу между народами.

Рабочие завода уже завершили посильное задание по производству светлых нефтепродуктов. Соревнуясь за достойную встречу XX съезда Коммунистической партии Советского Союза, они решили закончить годовую программу в 1 декабря.

На предприятиях города проходят многочисленные собрания. Трудящиеся выражают полное одобрение внешней политики Советского правительства. Нефтяники Баку заявляют о непреклонном стремлении упрочить свои усилия в мирном труде во имя строительства коммунизма.

В ИНТЕРЕСАХ ВСЕХ НАРОДОВ

КРАСНОДАР, 7. (Морр. «Правды»). Оживленно на полях Кубани. Многие колхозы, совхозы, машинно-тракторные станции Кубани приступили к раздельной уборке кукурузы. Урожай этой ценной зерновой культуры выращен хороший.

В эти дни в тракторных и полеводческих бригадах люди с глубоким удовлетворением читали доклад Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина об итогах Женевского совещания. Постановление Верховного Совета СССР.

В Лазовской МТС после того, как было прочтено постановление Верховного Совета СССР, слово попросил комбайнер т. Захаров. Он сказал:

— Советская внешняя политика выражает интересы и чаяния нашего народа, а также народов всего мира. Коммунистическая партия и Советское правительство последовательно и настойчиво борются за снятие международной напряженности.

Мы, кубанские механизаторы, поддерживая миролюбивую внешнюю политику нашей могучей державы, будем трудиться на полях еще энергичнее. Наш коллектив в короткий срок убрал колосовые культуры. Так же быстро мы уберем кукурузу и другие культуры.

В Усть-Лабинском, Бурганинском, Тимашевском районах тракторные и полеводческие бригады развешивают соревнования за образцовое проведение пахоты под озимые культуры, а также за уборку подсолнечника и кукурузы в сжатые сроки и без потерь.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении тов. Чеснокова Н. Е.
орденом Трудового Красного Знамени

В связи с пятидесятилетием со дня рождения заместителя Председателя Совета Министров РСФСР тов. Чеснокова Н. Е. и отмечая его заслуги перед Советским государством, награждать тов. Чеснокова Николая Еромолаевича орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. ПЕГОВ.

Москва, Кремль. 6 августа 1955 г.

Монтаж турбин Каховской гидроэлектростанции

НОВАЯ КАХОВКА, 7. (Морр. «Правды»). Став на трудовую вахту в честь XX съезда КПСС, строители Каховской гидроэлектростанции ведут монтаж оборудования ТЭС скоростными методами, чтобы обеспечить досрочный пуск четырех агрегатов.

Коллектив монтажников успешно ведет сборку первого агрегата. Рабочие и специалисты соревнуются за то, чтобы во вто-

рой декаде сентября завершить все монтажные работы.

На днях начал монтаж основных узлов второй турбины. Бригада Григория Клементука при помощи мостового крана опустила в кратер этой турбины рабочее колесо. Сборка и гидравлическое испытание его произведены на несколько дней быстрее, чем при монтаже первого агрегата.



На приеме у Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина для Глав дипломатических представительств 7 августа 1955 года.

Фото А. Устинова.



БОЛЬШЕ ОРГАНИЗОВАННОСТИ НА УБОРКЕ УРОЖАЯ

От корреспондента «Правды» по Тамбовской области

На полях Тамбовщины созревает богатый урожай. Одним из первых начал жатву Токаревский район, имеющий большой удельный вес по производству зерна в области. В колхозе имени Ленина этого района убирают хлеб шесть комбайнов. Председатель колхоза Т. Ливенцев говорит:

— Земли у нас много, а людей мало. Главная наша надежда на механизаторов, и мы делаем все необходимое для высокопроизводительной работы комбайнов.

Пот по золотому разливу хлеб плывет мощным уборочным агрегатом. У штурвала — один из лучших комбайнеров района — т. Афанасьев, на соломокопильнике — трудолюбивые колхозники, выделенные правлением для обслуживания этой машины на все время уборки. То и дело рядом с комбайном появляются грузовик и на ходу принимает тяжеловесное зерно.

Бесперебойно работают и другие комбайны в колхозе имени Ленина. Умелым механизатором показал себя комбайнер т. Попов, прибывший сюда на время уборки из Краснодара. Край с машиной «Сталин-6». За первые полтора дня работы он скошил 33 гектара ржи и намолотил 465 центнеров зерна. Не покладая рук трудится т. Айдаров, комбайн которого занят на подборе валков ржи, скошенной двумя жатвенными машинами — виндзорами.

Зерно от комбайнов поступает на механизированный ток. Здесь оно пропускается через две сепарационные сортировки, приводимые в действие небольшим двигателем, и отправляется на заготовительный пункт. Впервые же пять дней уборки колхоз имени Ленина сдал государству более тысяч центнеров зерна.

Успешно убирают хлеба во многих других колхозах Токаревского района. Вскрывает хороший урожай. В колхозах «Земляки» и имени Мичурина собирают до 20 центнеров ржи с гектара. В колхозах «Октябрь», «Партизанская Коммуна», «Нуть Ленина» намолотили свыше 30 центнеров ячменя с каждого гектара. Яровая пшеница повсеместно дает 18—20 центнеров. В прекрасном состоянии находится кукуруза и сахарная свекла.

Жатву район ведет высокими темпами. Впервые в нынешнем году здесь применяли раздельную уборку. Это дало возможность приступить к косовице на 4—5 дней раньше обычного. Виндзорами скошено свыше семи тысяч гектаров ржи и ячменя — почти пятая часть всех зерновых посевов. Достигнут таким образом сокращение сроков уборки, предотвращены потери зерна.

Высокие темпы жатвы — результат умелого использования комбайнов, самоотверженного труда механизаторов. Комбайнер т. Самойлов, работавший в колхозе имени Чапаева, с первых же дней уборки перевыполнил дневное задание. Комбайнер т. Карпович убирает за день до 30 гектаров хлеба. Образцы трудовой доблести показывают комбайнеры тт. Черенков, Дринов, Есиков и многие другие. Их успеху способствует то, что комбайновые агрегаты укомплектованы постоянными людьми.

современно обеспечиваются горючим, водой, транспортом для отвозки зерна.

Колхозы Токаревского района без промедления приступили к сдаче зерна государству и ведут ее быстрыми темпами. Ежедневно на пункты «Заготзерно» поступает 6—7 тысяч центнеров хлеба.

Во многих колхозах не только Токаревского, но и Шинкузовского, Уваровского, Красновского и ряда других районов Тамбовской области жатва идет более организованно, чем в минувшем году. В каждом районе имеется немало механизаторов и колхозников, которые изо дня в день перевыполняют нормы выработки.

Надо, однако, сказать, что в ряде районов области допущено отставание с жаткой хлеба. Партийные и советские органы некоторых районов, руководители МТС и председатели колхозов не принимают действенных мер к тому, чтобы повысить темпы уборки, сократить потери зерна.

Медленно идет уборка хлеба во многих колхозах Покрово-Марфинского района. Руководители работников района хотя и бывают в колхозах, но крайне мало занимаются организаторской работой, не оказывают конкретной помощи руководителям колхозов и МТС. В колхозе имени Хрущева почти всю рожь скошили виндзорами и жатками в восковой спелости. Надо было своевременно организовать ее обмолов, но этого не сделали, хотя в колхозе не раз бывал директор Ново-Знаменского МТС т. Чернов.

Иные руководители утешают себя тем, что в колхозах успешно идет косовица хлебов простейшими машинами. Но скошен хлеб — еще не значит завершить уборку. Нужно во-время обмолотить его. В минувшем году кое-где ржаные скирды стояли до самой зимы. Это привело к большим потерям зерна. К сожалению, и ныне в ряде районов дело обстоит так же. Допускается большой разрыв между косовицей хлебов и молотобой. В колхозах таких районов, как Избердеевский, Шульгинский, Ракинский, в первую декаду жатвы было обмолочено менее пятой части скошенного хлеба.

Областная газета «Тамбовская правда» слабо освещает ход уборки. Редакция недооценивает важность пропаганды опыта передовиков. В критических корреспонденциях, публикуемых газетой, чаще всего регистрируются факты и не вскрываются недостатки в руководстве уборочными работами со стороны райкомов партии и райисполкомов.

Колхозы Тамбовщины вырастили ныне урожай значительно выше прошлого года. Механизаторы и колхозники полны горячего стремления убрать его быстро и без потерь, досрочно, не позднее 10 сентября, выполнить план хлебозаготовок. Для этого имеются все возможности. Нужно только, чтобы партийные организации области, советские и сельскохозяйственные органы проявили больше оперативности в руководстве уборкой урожая и хлебозаготовками, быстро принимали действенные меры к устранению недостатков, обнаружившихся в ходе жатвы.

В. ЗЛУНИКИН.



Собрание передовиков промышленности и транспорта Москвы и Московской области в Зеленом театре Центрального парка культуры и отдыха имени Горького.

Навстречу XX съезду партии

Собрание передовиков промышленности и транспорта города Москвы и Московской области

Вчера Зеленой театр парка культуры и отдыха имени Горького наполнили свыше десяти тысяч передовиков промышленности и транспорта Москвы и Московской области.

Собрание, которое открыл кратким вступительным словом секретарь МК КПСС т. В. В. Гришин, обсуждал задачи, поставленные июльским пленумом ЦК КПСС по дальнейшему подъему промышленности, техническому прогрессу и улучшению организации производства.

С докладом выступил секретарь Московского областного комитета партии т. Н. Ф. Игнатов. Он рассказал о больших и ответственных задачах работников московской промышленности по выполнению постановления июльского пленума ЦК КПСС. Докладчик отметил, что закончившаяся на днях третья сессия Верховного Совета СССР одобрила деятельность Правительственной делегации СССР на Женевском Совещании Глав правительств четырех держав, выражая волю всего советского народа. Москвичи, как и все трудящиеся нашей страны, будут и впредь еще с большей творческой энергией бороться за дальнейший расцвет могущества нашей мировой Родины.

Докладчик сообщил, что работники промышленности Москвы и области в первом полугодии дали сверх плана многие десятки тысяч тонн угля, тысячи тонн стали и проката, много машин и другой продукции. Но еще велики неиспользованные резервы на предприятиях и транспорте. Например, если улучшить использование машин на шахтах комбината «Москвоуголь», то горняки смогут добыть в течение года дополнительно не менее 120 тысяч тонн угля. Недостаточно загружено оборудование на Московском станкозаводе имени Орджоникидзе, медленно растет производительность труда на Воскресенском химическом комбинате, Серпуховском мотоциклетном заводе и ряде других предприятий.

Сейчас на заводах, фабриках, предприятиях транспорта, стройках Москвы и Московской области широко развернулось соревнование в честь XX съезда партии.

С интересом слушали участники собрания речь электростанцелавальщика завода «Электросталь» П. Д. Шерпакина, который рассказал, как его бригада в первом полугодии произвела 170 полносезонных скоростных плавков. В честь XX съезда партия-управленческого персонала. Работники финансовых органов не могут знать специфику всех отраслей промышленности, и поэтому им трудно судить о том, какую должность следует сократить, какую сохранить, где необходимо и где не следует изменять должностные оклады в пределах действующей схемы. Эти вопросы могут компетентно решаться руководителями предприятий. Поэтому мы считаем, что наряду с необходимостью отказаться от регистрации финансовых органов штатных расписаний административно-управленческого персонала предприятий. В пределах утвержденного предприятия фонда зарплат и лимитов по труду министерства и главные управления могут проводить эффективный контроль за правильностью использования руководителями предприятий трудовых и денежных ресурсов.

Давно пора освободить предприятия от никому не нужной громоздкой отчетности. Например, до составления техпромплана на заводе устанавливается еще так называемые лимиты. Такие лимиты имеются и в главных управлениях этими лимитами как бы определяли направление производственно-хозяйственной деятельности предприятия. И чем больше этих лимитов, тем она более дробная, тем больше требуется отчетности. Некоторые из этих лимитов совершенно оторваны от жизни и являются только тормозом в работе и по существу снимают ответственность руководителей предприятий за правильное распределение производственных затрат на производство. Нам представляется, что следует устанавливать предприятиям лишь ограниченное количество лимитов по основным показателям: производственной программе, снижению себестоимости, производительности труда, общему фонду зарплат, общей численности этих лимитов следует предоставить права руководителю предприятия планировать затраты, расставлять и тарифицировать кадры (в рамках действующей системы оплаты труда) и осуществлять полнотный принцип хозрасчета.

У нас еще много недостатков в плани-

ровании работы предприятий. В составлении плана, как правило, приступают в начале года, а утверждают его порой в конце года. И вот, приступая к работе в начале года, мы еще не имеем плана или же имеем только отдельные его показатели. А ведь вопрос о подготовке к плану нового года имеет для руководителей предприятий первостепенное значение. Покажу это на примере из жизни завода «Каучук».

От нас требуют представления заявок на сырье и материалы не менее чем за 45 дней до наступления планируемого периода, а по некоторым видам сырья — за 60 и более дней. Но в это время нам еще не известно, какие изделия и в каких количествах мы должны изготовить, потому что Главхимбюро сообщает нам ассортимент не за 45 дней вперед, а в лучшем случае только к началу планируемого периода. В результате получается несоответствие между заявленной потребностью в сырье с действительной, а отсюда задержки в равномерной работе и в выполнении некоторых заказов, нарушение сроков, несоответствие и порой некомплектный завод сырья, что приводит к образованию сверхнормативных остатков других материалов и к неэффективности других.

В то же время Государственный банк, игнорируя это всем известное положение, налагает на предприятие санкции за превышение сверхнормативных остатков сырья и материалов.

По предварительным наметкам, в первом полугодии завод должен был обеспечить поставку транспортных лент уральской промышленности, для чего требуется белилный шириной 75 сантиметров, что и было учтено в плане снабжения. Однако по мере выполнения плана выявлялась необходимость обеспечения сельско-хозяйственного машиностроения транспортными лентами и приводными ремнями, для чего понадобился белилный шириной 107 и 120 сантиметров. В результате этого подождала на заводе временно оказалась сверхнормативный остаток белил шириной 75 сантиметров и совершенно отсутствовал белилный шириной 107 и 120 сантиметров. Мы представили дополнительную заявку поставщику, который принял ее к исполнению. Но в это время инспектор Фрунзенского отделения Госбанка производил озерную проверку и выявил сверхнормативный остаток сырья. На основе акта проверки управляющий

участники собрания призвали всех работников промышленности и транспорта Москвы и Московской области еще шире развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда Коммунистической партии с тем, чтобы в целом по промышленности и транспорту Москвы и Московской области годовые планы выполнить досрочно, к 15 декабря; повысить производительность труда против плана на 2,5 процента; за счет снижения себестоимости продукции дать около миллиарда рублей сверхплановой экономии.

Шахтеры с Крещатики

В подземных гитанах Киева геологи еще не обнаружили больших залежей угля, но привлекательна для некоторых ведомств поверхность этого города. И на этой поверхности в монументальных зданиях и в уютных особняках, расположенных под пышной кроной каштанов, разместились различные организации, кому надлежит вести горным делом.

Стоит перейти по улицам города, и вам покажется, что вы находитесь в центре могучего угольного бассейна. В разных концах Киева разместились свыше десяти угольных организаций. Они построили себе добротные административные здания, обставили жилищами, подсобными предприятиями, словом, осели крепко и надолго, словно давая понять, что угольным предприятиям следовало бы переместиться поближе к углю и поближе к своему руководству.

В центре города, на Красноармейской улице, разместились комбинат «Кривбугуль», близлежащие запасы угля находятся от комбината в полутора километрах, а именно: на складах «Киевтоплива». Говорят, что там часто бывают сотрудники комбината.

Правда, у работников комбината есть еще один весьма легкий способ быстро окунуться в производственную атмосферу. В здании комбината размещается большой благоустроенный кинотеатр, директор которого весьма любезно и вне всякой очереди предоставляет угольщикам из управления комбината билеты на кинокартины из жизни горняков.

До сих пор мы говорили лишь о ближайших подступах к бурным углям. Что же касается основного бурого угольного бассейна, то он находится в 400 километрах от Киева. Ездить туда, как и в другие бурого угольные районы, — дело хлопотное. Проще приблизиться к производству к руководству. Если Магнет не идет к горе, пусть гора идет к Магнету. И вот в комбинат бесконечным потоком тянутся командировочные, едут для представления отчетов, справок, для решения организационных и технических вопросов, которые куда бы проще и лучше решать на месте, непосредственно на шахтах.

Больше всего командировочных приезжает в Киев из Александрии, то есть из того самого района, где решаются судьбы плана всего бурого угольного бассейна. На эти командировки тратятся сотни тысяч рублей. Надолго затягивается решение технических вопросов, осложняется материально-техническое снабжение предприятий.

А не стоило бы комбинату перевестись в Александрию? — пытаются подсказать местные организации руководству комбината.

Но эти предложения вызывают жары негодования у начальника комбината А. Черногова и его заместителей.

— Как, нас, руководителей, да в глушь, к самому производству! Порвать давно установившиеся связи со столицей республики, растерять кадры!!!

— Позвольте, — возражает А. Черногова, — главным для нас должны быть связи с производством. После переезда в Александрию они, безусловно, укрепятся.

Этому есть хорошие примеры: Министерство угольной промышленности Украины находится не в Киеве, а рядом с шахтами в Сталино, Министерство металлургической

промышленности Украины — рядом с заводами в Днепродзержинске, и это только улучшение руководства производством. Но руководители «Кривбугуля» неумолимы. С таким упорством держится Черногова за киевские лажи, за приднепровские сады и парки.

Вместе с комбинатом «Кривбугуль» в столице Украины окопался и республиканский комитет профсоюза угольщиков. Тщательно дожидаясь посетителей-шахтеров, мучительно размышляет в горестном одиночестве председатель республиканского комитета профсоюза т. Варабаш над вопросом: что важнее ему, Варабашу, — быть ближе к руководству комбинатом или к массам? И отвечает: конечно, к руководству.

У комбината «Кривбугуль» есть и другие последователи. В тихом переулке, в центре города, находится Институт горного дела Академии наук Украинской ССР. Отсюда не видно ни терриконов шахт, ни копов над рудниками и даже прямых дорог, ведущих к промышленным объектам, подлежащим техническому перевооружению. В институте это мало кого волнует. Многим научным работникам ближе и роднее киевские каштаны, чем донецкие недра.

— Приезжайте, ждем вас, — пишут горняки Донбасса и Ворожея. — А как с условиями? — вопрошают из института. — Нам нужно здание площадью в 3.500 квадратных метров.

— Позвольте, но ведь киевское здание, в котором вы работаете сейчас, вдвое меньше?

— Ну, то Киев, а то периферия. Руководители института заняты последние время углубленным изысканием и поисками. Они ищут причины, с помощью которых могли бы продлить свое пребывание в Киеве.

Наряду со специалистами горного дела Академии наук в Киеве пребывают тысячи других специалистов: угольщиков, рудокопов, горных машиностроителей и других. Быть бы им поближе к производству и проводить там же научно-исследовательские и проектные работы. Ан нет.

Из числа крупнейших в городе проектного института «Укрпроект», размещавшегося на главной улице Киева — Крещатики, видны яркие огни различных магазинов, но, увы, не видно угольных предприятий. Обложившись архивами, многие сотни специалистов создают проекты шахт, разрезов, электростанций, заводов угольного машиностроения. Тесно, сдвинутой творческой мысли в канцелярии, и, вольно или невольно, приходится выжидать на производство. А так как концы таких поездок далекие, то обходится эти поездки государству в круглую сумму — около миллиона рублей в год.

Далеко от Крещатики и до залежей соли, но именно в Киеве осел Укрсоляпроект. Трудно директору треста следить из столицы за тем, что происходит на предприятиях Закарпатской, Дрогобычской и других западных областей, где добывается 93 процента всей соли в республике. Но это не смущает канцеляристов из Укрсоляпроекта, и они никак не хотят перемещаться во Львов.

Ох, и упрямы же эти шахтеры с Крещатики! А. РЯВОКЛЯЧ. А. ДЕНИСЮК.

г. Киев.

На родине Г. И. Котовского

КИШИНЕВ, 7. (Корр. «Правды»). Вчера исполнилось тридцать лет со дня гибели славного сына молдавского народа, героя гражданской войны Григория Ивановича Котовского.

В Молдавии свято чтут его память. В поселке Котовское (бывшее Ганчешты) в доме, где родился и вырос Котовский, создан музей, отображающий жизненный путь пламенного патриота нашей Родины.

За последние годы музей посетили тысячи трудящихся Молдавии и других братских республик.

Многолюдно было вчера и сегодня в республиканском музее Г. И. Котовского в Кишиневе.

В эти дни на предприятиях, в колхозах, машинно-тракторных станциях проводятся беседы и лекции о легендарном герое гражданской войны.

НА ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕМЫ

РАСШИРИТЬ ПРАВА ДИРЕКТОРА ПРЕДПРИЯТИЯ

Коммунистическая партия и Советское правительство оказывают нам, руководителям фабрик и заводов, огромную помощь в овладении искусством управления предприятиями. Партия и правительство требуют решительно укреплять единоначалие и добиваться того, чтобы директор предприятия стал на деле полноправным руководителем, целиком отвечающим за состояние предприятия и за порядок на производстве.

Июльский Пленум ЦК КПСС поставил огромные задачи по дальнейшему подъему промышленности, техническому прогрессу и улучшению организации производства, признал необходимым расширить права директоров, начальников цехов и мастеров предприятий. На Пленуме отмечалось, что в интересах дела следует покончить с вековой практикой, сковавшей инициативу директоров предприятий и не дающей им возможности быстро и оперативно решать неотложные хозяйственные вопросы.

Последнее в практике работы предприятий возникает много вопросов, которые должны оперативно решаться хозяйственными руководителями. Какое бы, директор завода вправе определять, сколько и на каких участках ему потребуются инженеры, техники, так же, как он это делает в отношении рабочих. На деле же такого права директор не имеет: он связан утвержденными штатным расписанием. И вот вместо того, чтобы заниматься решением важных организационных и технических вопросов, руководителю предприятия порой приходится затрачивать много сил и времени на то, чтобы добиться от вышестоящих организаций разрешения на перестановку работника из одного отдела или цеха в другой.

Директора многих предприятий также лишены возможности устанавливать должностные оклады того или иного инженера, техника, мастера, так как для этих предприятий не утверждены схемы должностных окладов, предусматривающие минимальные и максимальные оклады. Действующие в настоящее время системы оклады труда в некоторых отраслях и да-

же в пределах одной отрасли промышленности в ряде случаев не обеспечивают правильного соотношения в заработной плате между отдельными профессиями и категориями работников. Вследствие такой практики имеются многочисленные факты, когда за равный труд установлена различная оплата и тем самым допускаются нарушения принципа оплаты труда при социализме.

Выдвигаемые предприятием вопросы, направленные на ликвидацию серьезных недостатков в оплате труда, до конца не решаются. Это относится к переустройству устаревших тарифно-квалификационных справочников, установлению единых должностных окладов для специалистов химической промышленности, проведению тарифной реформы с тем, чтобы устранить имеющиеся значительные разрывы между планируемой средней заработной платой рабочих и зарплатой по их тарифным ставкам, пересмотру устаревших перечней должностных окладов по профессиям рабочих и средним условиям труда и т. п.

В управлении производством большое значение имеет мастер. Неотъемлемой этой фигуры на производстве привнесла к тому, что мы растеряли квалификационных мастеров, ослабили стимулы для выявления на эту работу наиболее опытных, инициативных и энергичных производственников. В значительной мере это объясняется тем, что существует несправильное соотношение между оплатой труда мастеров и квалифицированных рабочих. Труд мастеров нередко оплачивается в меньших размерах, чем труд квалифицированных рабочих. Тем самым мы лишаем возможность выдвигать мастерами наших передовиков производства, имеющих специальное образование и богатый опыт работы.

Сейчас директорам предприятий предоставлено право утверждать техпромплан, численность и фонд заработной платы по категориям персонала. Однако руководители предприятий все еще испытывают мечущую оцепь со стороны финансовых органов. Он, например, лишен права регулировать фонды зарплат административно-управленческого персонала.

Работники финансовых органов не могут знать специфику всех отраслей промышленности, и поэтому им трудно судить о том, какую должность следует сократить, какую сохранить, где необходимо и где не следует изменять должностные оклады в пределах действующей схемы. Эти вопросы могут компетентно решаться руководителями предприятий. Поэтому мы считаем, что наряду с необходимостью отказаться от регистрации финансовых органами штатных расписаний административно-управленческого персонала предприятий. В пределах утвержденного предприятия фонда зарплат и лимитов по труду министерства и главные управления могут проводить эффективный контроль за правильностью использования руководителями предприятий трудовых и денежных ресурсов.

Давно пора освободить предприятия от никому не нужной громоздкой отчетности. Например, до составления техпромплана на заводе устанавливается еще так называемые лимиты. Такие лимиты имеются и в главных управлениях этими лимитами как бы определяли направление производственно-хозяйственной деятельности предприятия. И чем больше этих лимитов, тем она более дробная, тем больше требуется отчетности. Некоторые из этих лимитов совершенно оторваны от жизни и являются только тормозом в работе и по существу снимают ответственность руководителей предприятий за правильное распределение производственных затрат на производство. Нам представляется, что следует устанавливать предприятиям лишь ограниченное количество лимитов по основным показателям: производственной программе, снижению себестоимости, производительности труда, общему фонду зарплат, общей численности этих лимитов следует предоставить права руководителю предприятия планировать затраты, расставлять и тарифицировать кадры (в рамках действующей системы оплаты труда) и осуществлять полнотный принцип хозрасчета.

У нас еще много недостатков в плани-

ровании работы предприятий. В составлении плана, как правило, приступают в начале года, а утверждают его порой в конце года. И вот, приступая к работе в начале года, мы еще не имеем плана или же имеем только отдельные его показатели. А ведь вопрос о подготовке к плану нового года имеет для руководителей предприятий первостепенное значение. Покажу это на примере из жизни завода «Каучук».

От нас требуют представления заявок на сырье и материалы не менее чем за 45 дней до наступления планируемого периода, а по некоторым видам сырья — за 60 и более дней. Но в это время нам еще не известно, какие изделия и в каких количествах мы должны изготовить, потому что Главхимбюро сообщает нам ассортимент не за 45 дней вперед, а в лучшем случае только к началу планируемого периода. В результате получается несоответствие между заявленной потребностью в сырье с действительной, а отсюда задержки в равномерной работе и в выполнении некоторых заказов, нарушение сроков, несоответствие и порой некомплектный завод сырья, что приводит к образованию сверхнормативных остатков других материалов и к неэффективности других.

В то же время Государственный банк, игнорируя это всем известное положение, налагает на предприятие санкции за превышение сверхнормативных остатков сырья и материалов.

По предварительным наметкам, в первом полугодии завод должен был обеспечить поставку транспортных лент уральской промышленности, для чего требуется белилный шириной 75 сантиметров, что и было учтено в плане снабжения.

Однако по мере выполнения плана выявлялась необходимость обеспечения сельско-хозяйственного машиностроения транспортными лентами и приводными ремнями, для чего понадобился белилный шириной 107 и 120 сантиметров. В результате этого подождала на заводе временно оказалась сверхнормативный остаток белил шириной 75 сантиметров и совершенно отсутствовал белилный шириной 107 и 120 сантиметров. Мы представили дополнительную заявку поставщику, который принял ее к исполнению. Но в это время инспектор Фрунзенского отделения Госбанка производил озерную проверку и выявил сверхнормативный остаток сырья. На основе акта проверки управляющий

Московско-Фрунзенского отделения Госбанка уведомил поставщика о том, чтобы он прекратил отгрузку белилного заводу «Каучук», в случае если последний не обеспечит предварительную оплату. Эта «карательная» мера привнесла к тому, что на несколько дней был нарушен график производства и поставок привозных ремней для комбайнов и транспортных лент для сельскохозяйственных машин. Нам кажется, что подобное вмешательство Госбанка в деятельность предприятия без учета действительных нужд производства только наносит ущерб делу.

Отсутствие плана к началу года — большая помеха в работе. Завод должен иметь утвержденный план по крайней мере за 45 дней до начала планируемого периода. Для этого необходимо, чтобы центральные органы, занимающиеся планированием, всю подготовительную работу заканчивали до начала четвертого квартала.

Директор предприятия несет полную ответственность за верные ему основные средства. Для того, чтобы поддерживать в должном состоянии эти средства (здания, оборудование, сооружения и т. д.), необходимо периодически осуществлять капитальный ремонт, на что ежегодно планируется специальные ассигнования. Но и тут мы наталкиваемся на ограничения прав директора.

Капитальный ремонт на предприятии осуществляется за счет фонда амортизации, образуемого путем ежегодных начислений на стоимость основных средств по установленным нормам. Совершенно непонятно, почему затраты на капитальный ремонт, производимые за счет амортизационных отчислений, находятся под особым строгим контролем финансов. Осуществление этих работ за счет фонда амортизации сопряжено с громоздкой и бюрократической документацией. Почему бы амортизационный фонд, составляющий у нас к концу затрат на производство лишь 0,7 проц., не предоставлять в распоряжение руководителей предприятия, изменяя существующий порядок его использования?

Много ограничений имеется в праве использования оборотных средств, находящихся в распоряжении директора. Например, мы часто сталкиваемся с задержками во внедрении ценных изобретательских и рационализаторских предложений и объектов новой техники из-за отсутствия неко-

торых приборов и приспособлений. По существующему положению мы вправе приобрести такие предметы только лишь в том случае, если стоимость каждого предмета не превышает 300 руб. Если же стоимость такого предмета составляет 350 или 500 руб. и выше, то он уже относится к основным средствам. А приобретение основных средств финансируется Промбанком и сопряжено со столь сложной системой документирования и с таким количеством бюрократических рогаток, что практически, когда речь идет о приобретении таких приборов и приспособлений, на продолжительные сроки задерживается внедрение ценных рационализаторских предложений, изобретений и объектов новой техники. Наряду с необходимостью освободить нас от этих ограничений.

Совершенно не оправдывает себя действующий ныне порядок, по которому директор предприятия лишен права без разрешения начальника главного управления направлять работника по делам завода в служебную командировку.

Завод часто приходится обращаться к услугам других предприятий государственной и кооперативной промышленности для изготовления из дальнового сырья нужных для производства изделий, инструментов, приспособлений, тары. Однако для передачи этим предприятиям сырья необходимо в каждом отдельном случае разрешение министра.

Неправильным следует признать ограничение прав директора в расходовании фонда директора предприятия. Хорошо работающее предприятие имеет значительные средства, предназначенные на премирование, приобретенные путевые и оказание единовременной помощи. Между тем директор предприятия по существующим правилам рабочим может оказать единовременную помощь, а инженерно-техническим работникам и служащим не может.

Вопрос о расширении прав руководителей предприятий давно назрел. Следует расширить права директоров предприятий, ибо задачи, поставленные июльским Пленумом ЦК КПСС перед работниками социалистической промышленности, требуют всемерного развития инициативы руководителей предприятий.

И. МАНВЕЛОВ. Директор завода «Каучук». г. Москва.

ВО ИМЯ МИРА И ПРОГРЕССА

Открытие Международной научно-технической выставки
по мирному использованию атомной энергии

ЖЕНЕВА, 7 августа. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в полдень в северную часть Женевы, где расположен Дворец наций, устремился поток автомашин: здесь должно состояться открытие Международной научно-технической выставки по мирному использованию атомной энергии. В Выставке участвуют Советский Союз, Соединенные Штаты Америки, Англия, Франция, Бельгия, Канада, Дания, Норвегия и Швеция.

Наибольший интерес был проявлен посетителями в советском павильоне. Советский Союз широко показывает объем и направление исследований советских ученых в различных областях применения атомной энергии для мирных целей. Советский павильон имеет несколько секций, посвященных использованию атомной энергии в различных областях народного хозяйства и науки. На выставке представлены макеты, модели, схемы, фотографии, промышленное оборудование, медицинская аппаратура и другие экспонаты. В особенности внимание привлекает макет реактора первой в мире промышленной электростанции на атомной энергии. Посетители с интересом знакомятся с материалами, показывающими успешные результаты лечения некоторых заболеваний с помощью радиоактивных изотопов. Представлены основные на применение атомной энергии терапевтические гамма-аппараты, установки для разделения стабильных изотопов и другие экспонаты.

На схемах показано применение атомной энергии в аппаратах для исследования износа деталей машин и ртутных пистолетов, в металлургическом процессе, в изучении физиологических процессов и т. д. Среди экспонатов Выставки — макет атомной электростанции, выполненный в масштабе 1:40 от натуральной величины. На Выставке демонстрируется советский документальный фильм «Первая в мире, посвященный работе промышленной электростанции на атомной энергии».

Посетители с большим интересом осматривают разделы Выставки, в которых демонстрируются успехи советских ученых в области мирного использования атомной энергии в геологии, химии, биологии и медицине. «Это лучший зал Выставки!», «Русские проделали большую работу!», «Да, надо согласиться, что люди, чьи руки все это сделали, действительно желают мира!» — такие реплики можно было услышать в разных концах советского зала.

ЮГОСЛАВ-ВЕНГЕРСКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ ПО ВОПРОСАМ ПОГРАНИЧНЫХ ГИДРОСИСТЕМ

БЕЛГРАД, 7 августа. (ТАСС). Как сообщает агентство Югоспресс, в Белграде закончились переговоры между делегациями правительств Югославии и Венгрии по вопросам пограничных гидросистем.

ЮГОСЛАВСКИЕ СПЕЦИАЛИСТЫ В ЧЕХОСЛОВАКИИ

ПРАГА, 7 августа. (ТАСС). Расширяются экономические связи между Чехословакией и Югославией. Как передает Чехословацкое телеграфное агентство, на днях в Чехословакию прибыла группа югославских специалистов, возглавляемая представителем Объединения электротехнических

профессоров Югославии. В состав группы входят представители внешней торговли и работники промышленности. Югославские специалисты интересуются, в частности, закупкой изделий электротехнической и других отраслей промышленности.

Гибель самолета Гражданского воздушного флота

ВОРОНЕЖ, 7 августа. (ТАСС). Вчера днем в 12 километрах от Воронежа произошла авиационная катастрофа, во время которой самолет Гражданского воздушного флота, совершавший регулярный рейс из Сталинграда в Москву, загорелся в воздухе и при падении взорвался. При этом погибли 20 человек пассажиров и 5 человек экипажа. Среди пассажиров погибли 10 человек членов делегации норвежских женщин,

прибывшей в Советский Союз по приглашению Антифашистского комитета советских женщин. Погибли также сопровождавшие делегацию 3 сотрудника комитета.

В Воронеже прибыла Правительственная комиссия во главе с заместителем Председателя Совета Министров СССР Т. Хрулиным М. В. для расследования причин катастрофы на месте.

Беседа с главой делегации советских ученых на Женевской конференции академиком Д. В. СКОБЕЛЬЦЫНЫМ

эксплуатируется атомная электростанция мощностью в 5.000 киловатт. Эта станция была построена с целью выведения многих вопросов, связанных с сооружением и работой атомной электростанции, и накопления опыта, необходимого для создания атомных электростанций большой мощности.

В других странах — США, Англия и Франция — также строятся атомные электростанции различных типов. В ряде стран разрабатываются новые проекты атомных реакторов и атомных электростанций. Поэтому будет весьма важно обменяться опытом работы, так и новыми идеями и предложениями в этой области.

Опыт создания и эксплуатации первой атомной электростанции будет посвящен доклад профессора Д. И. Бахматова и И. А. Николаева. В этом докладе приводятся основные данные о реакторе и других агрегатах атомной электростанции Академии наук СССР, освещается годичный опыт ее эксплуатации. На основе анализа работы этой атомной электростанции и других возможных вариантов атомных станций, в докладе делается важный вывод о том, что строительство атомных электростанций большой мощности при определенных условиях может быть уже сейчас экономически выгодным.

На конференции будут обсуждены также вопросы научно-технической помощи, в которой нуждаются другие страны. Несомненный интерес в связи с этим вызывает доклад А. И. Лавриченко, в котором отмечается, что Советский Союз уже оказывает такую помощь ряду стран. С помощью Советского Союза в этих странах быстрыми темпами создаются научно-экспериментальные базы для развития исследований в области ядерной физики и использования атомной энергии для мирных целей. По соглашениям, подписанным между СССР и Китаем, Польшей, Чехословакией,

ЗА ДАЛЬНЕЙШЕЕ УКРЕПЛЕНИЕ ДОВЕРИЯ И СОТРУДНИЧЕСТВА МЕЖДУ ГОСУДАРСТВАМИ

Восток и Запад хотят жить в мире

НЬЮ-ЙОРК, 7 августа. (ТАСС). Американская печать продолжает оптимистически расценивать выступления Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина на 3-й сессии Верховного Совета СССР и президента Эйзенхауэра по вопросу о разоружении. Корреспондент агентства Юнайтед Пресс Гонсалес передает из Вашингтона, что, как заявляют представители американского правительства, президент Эйзенхауэр и советский премьер Н. А. Булганин «расчистили путь к успехам в области разоружения».

«Быстро развивающиеся события в области мнений между Вашингтоном и Москвой по вопросу о разоружении», — пишет корреспондент, — «вылились в достаточно четкую форму, чтобы вызвать в официальных кругах надежды на то, что в ходе переговоров в ООН по вопросу о разоружении, начинающихся в Нью-Йорке 29 августа, может быть положено хорошее начало в области инспектирования».

Корреспондент отмечает, что слова Н. А. Булганина в его докладе о том, что, «как справедливо отметил президент США, «каждый план разоружения сводится к вопросу о контроле и инспекции», а также его заявление в заключительном слове о том, что план, предложенный Эйзенхауэром, будет изучен, укрепили надежды официальных кругов США на то, что обе стороны после многих лет тупика пришли к соглашению относительно исходной точки.

Ряд газет обсуждают перспективы советско-американских отношений и их значение для дела мира. Корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» Селсери в сообщении из Вашингтона пишет: «Сейчас США, думая о будущем, исходят из предположения о большей вероятности мира, а не войны». По словам Селсери, это означает изменение позиции по сравнению с той, которая существовала год назад.

«В новой международной ситуации», — продолжает корреспондент, — «главная предпосылка заключается в том, что как Восток, так и Запад в основном хотят мирно уживаться друг с другом».

Газета «Нью-Йорк таймс» в разделе обзора событий за неделю помещает статью под заголовком «Дальнейший обмен мнениями заявлениями между Востоком и Западом», в которой пишет о благоприятном влиянии освобождения правительствам Китайской Народной Республики американских летчиков одновременно с началом переговоров в США в Женеве.

«Сейчас», — пишет корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» Эйбел, — «установилась явная мягкая обстановка, и, видимо, правительство Эйзенхауэра осуществляет «мучительную переосценку» своей политики в отношении Китая».

Историческое событие

МОШЕВИЦЕ, 7 августа. (ТАСС). Уругвайская печать уделяет большое внимание третьей сессии Верховного Совета СССР. На страницах газет публикуются подробные изложения доклада Н. А. Булганина об итогах Женевского Совещания Глав правительств четырех держав и выступлений ряда депутатов. Печать отмечает, что Верховный Совет рассматривает Женевское совещание как историческое событие, имеющее огромное значение для улучшения отношений между государствами.

Миротворная политика СССР играет выдающуюся роль в борьбе за мир

ПЕКИН, 7 августа. (Соб. корр. «Правды»). С большим вниманием следил китайский народ за ходом третьей сессии Верховного Совета СССР, обсуждавшей доклад Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина об итогах Женевского Совещания Глав правительств четырех держав.

Сегодня работа сессии Верховного Совета СССР также продолжает оставаться в центре внимания китайской печати. Публикуя материалы о закрытии сессии, заключительную речь Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина, газета «Женьминьцзяо» выступает с передовой статьей, озаглавленной «Продолжать усилия в борьбе за быстрое прекращение «холодной войны»».

Газета «Женьминьцзяо» отмечает, что в докладе Н. А. Булганина на сессии нашли яркое отражение громадный труд и успехи мирной внешней политики Советского Союза в деле защиты мира во всем мире. Народы всех стран, борющиеся за снятие международной напряженности, за разрешение мирным путем международных проблем и прекращение «холодной войны», пишет газета, возмущены этим докладом и горячо поддерживают его.

Газета выражает полное согласие со словами Н. А. Булганина о том, что Женевское Совещание Глав правительств четырех держав можно отнести к числу важных исторических событий. Нет сомнения в том, что результаты Женевского совещания сыграют свою роль в деле укрепления мира во всем мире и послужат важным шагом для дальнейшего ослабления международной напряженности и прекращения «холодной войны».

Достижения Женевским совещанием успехов, подчеркивает «Женьминьцзяо», несомненно от усилий миротворной политики Советского правительства. Народы всех стран настойчиво требуют быстрого прекращения «холодной войны» и устранения опасности новой войны.

Н. А. Булганин совершенно правильно отметил, указывает газета, что народное движение за мир оказывает растущее влияние на политику и в нем не могут не считаться государственные деятели. Это же признал в своем выступлении на Женевском совещании и президент Соединенных Штатов Америки Эйзенхауэр. Сейчас миротворные народы прилагают дальнейшие решительные усилия в защиту мира.

Газета «Женьминьцзяо» пишет, что в своей борьбе за мир народы всех стран нежно черпали и черпают вдохновение в успехах внешней политики СССР.

Газета подчеркивает, что миротворная, осуществленная Советским Союзом и направленные на снятие международной напряженности и восстановление доверия между государствами, полностью соответствуют интересам безопасности народов и обеспечению мира, встретили горячую поддержку.

НОВЫЙ ЭТАП В БОРЬБЕ ЗА СМЯГЧЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАПРЯЖЕННОСТИ

ТИРАНА, 7 августа. (Соб. корр. «Правды»). Доклад Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина об итогах Женевского Совещания Глав правительств четырех держав на третьей сессии Верховного Совета СССР вызвал глубокий интерес среди албанской общественности. Печать и радио уделяют большое внимание этому документу.

Газета «Зери и популит» в передовой статье, озаглавленной «Сохранение мира — основа внешней политики Советского государства», подчеркивает, что глава

держки народов всех стран и укрепил их веру в дело борьбы за мир и устранение угрозы новой войны. Это создало благоприятные условия для проведения Женевского совещания. Китайский народ полностью поддерживает мирную внешнюю политику Советского Союза и в своей внешней политике также неимоменно стремится к высокой цели всеобщего мира и прогресса человечества.

В своем докладе на сессии Верховного Совета СССР, продолжает «Женьминьцзяо», Н. А. Булганин изложил также взгляды и предложения Советской делегации на Женевском совещании по вопросу о европейской безопасности, по германскому вопросу, проблеме разоружения, а также о развитии контактов между Востоком и Западом. Вместе с тем, указывает газета, П. А. Булганин подчеркнул, что СССР готов также рассмотреть предложения других государств. Китайский народ полностью поддерживает взгляды и предложения СССР и полагает, что на предстоящем Совещании министров иностранных дел четырех держав можно будет, учитывая интересы каждой из сторон, найти согласованные решения важных международных вопросов.

Китайский народ одобряет данную Н. А. Булганиным оценку положения в Азии и на Дальнем Востоке и горячо приветствует поддержку Советским правительством инициативы китайского правительства относительно мер по смягчению обстановки в Азии и на Дальнем Востоке. Успехи Советского правительства, пишет газета, играют важную роль в деле снятия обстановки в Азии и на Дальнем Востоке. В настоящее время после Совещания Глав правительств четырех держав в Женеве дух сотрудничества, проявленный на Женевском совещании, создает особенно благоприятные возможности для смягчения угрожающей обстановки на Дальнем Востоке. Начавшиеся 1 августа переговоры в Женеве на уровне послов между КНР и США проходят в благоприятных условиях.

Естественно, подчеркивает газета, что, если только обе стороны будут действовать в духе переговоров, а не силы и проявят честное стремление к достижению договоренности, эти переговоры смогут открыть благоприятные перспективы к разрешению азиатских и дальневосточных проблем.

Перед народами мира стоит сейчас важная задача, указывает газета «Женьминьцзяо», — настойчиво и упорно бороться за мир, за достижение положительных результатов в обсуждении и разрешении спорных международных проблем.

Подчеркивая и подчеркивая важность отмеченных Н. А. Булганиным задач, стоящих перед миротворными народами всего мира, «Женьминьцзяо» указывает, что китайский народ вместе с народами Советского Союза и других миротворных государств отдал все свои силы укреплению мира.

Восток и Запад хотят жить в мире

Советского правительства с большой глубиной и яркостью дал анализ итогов Женевского совещания, оценив его как новый важный этап в борьбе за смягчение международной напряженности.

«Зери и популит» отмечает, что в своем докладе Н. А. Булганин еще раз подчеркнул необходимость приложить новые усилия, направленные на создание коллективной безопасности в Европе, установление взаимного доверия между государствами и обеспечение прочного мира в Европе и во всем мире.

Международное сотрудничество будет крепнуть и развиваться

ЛОНДОН, 7 августа. (Соб. корр. «Правды»). Сессия Верховного Совета СССР и доклад товарища Н. А. Булганина нашли широкий отклик среди общественности Англии и на страницах английской печати. Работа сессии, собиравшей после Женевского Совещания Глав правительств четырех держав, рассматривается в Англии как продолжение усилий Советского Союза, направленных на ослабление напряженности в международных отношениях, как новый вклад Советского Союза в дело мира.

Большинство английских газет посвятило речи товарища Н. А. Булганина редакционные статьи, в которых подробно анализируют ее содержание. Важно отметить, что все отклики на сессию Верховного Совета выдержаны в спокойном, деловом тоне, который особенно заметен в английской прессе со времени Женевского совещания.

Так, например, газета «Таймс», анализируя доклад Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина, посвящает значительную часть своей статьи разбору расхождений между позициями Советского Союза и западных держав, но ее главный вывод полон оптимизма: Переговоры будут трудными, однако, компромисс вполне возможен. «Все должно пасть на то, что добиваться этого», — пишет газета. В частности, газета считает, что взгляды, выраженные Н. А. Булганиным и премьер-министром Англии А. Иденом по вопросу о европейской безопасности, имеют тенденцию к сближению. Вместе с тем газета не преуменьшает трудностей и призывает к их преодолению.

Еженедельник «Трибюн», указывая на факты ослабления напряженности в международных отношениях, резко выступает против тех, кто пытается изобразить дело так, будто ослабление произошло в результате проведения западными державами политики «с позиции силы». «Правда состоит в том», — пишет газета, — «что политика Советского Союза никогда не имела целью подготовить марш через Европу, что политика Китая никогда не была направлена на развитие всеобщей войны, что американский народ отверг попытку волевать его в агрессивные действия и что американская школа сторонников пренебрежения войны никогда не была чужда другим, чем убеждение отчаяния... Восток и Запад сейчас находятся в состоянии приятного соревнования. Каждая из сторон понимает, что успех будет зависеть не от бражничества оружием, но от искусства и стремления достигнуть удовлетворительного компромисса».

Английская печать особенно подчеркивает, что доклад Председателя Совета Министров СССР был встречен громкими аплодисментами и приветствиями со стороны депутатов Верховного Совета и что тепло было встречено также сообщение о предстоящей поездке товарища Н. А. Булганина и товарища Н. С. Хрущева в Англию, а также о предполагаемых визитах советских военных судов в Англию и английских военных судов в Советский Союз.

Сессия Верховного Совета СССР явилась для английской общественности новым свидетельством стремления Советского Союза продолжать дело борьбы за мир в духе, который был продемонстрирован на Женевском совещании.

Ф. ОРЕХОВ.

Атомную энергию — на благо человечества

Прогресс в мирном использовании атомной энергии является в настоящее время одной из самых актуальных и важных задач, в разрешении которой заинтересованы народы всего мира. Поэтому Женевская международная конференция по мирному использованию атомной энергии вызывает к себе огромный интерес.

На конференции будут присутствовать ученые и инженеры многих стран. Действительное участие в ней примут делегаты от СССР, УССР и БССР, среди которых большое число крупных советских ученых и инженеров, представляющих различные области науки и техники. Участие в конференции большого числа представителей различных стран будет способствовать установлению научных связей между этими странами независимо от их социальных систем и сыграет большую роль в объединении усилий ученых и инженеров, работающих над использованием атомной энергии на благо человечества. В связи с этим нельзя не выразить сожаления по поводу того, что на Женевскую конференцию не приглашены ученые Китайской Народной Республики и Германской Демократической Республики.

Советские ученые с интересом ознакомились с докладами, представленными на конференции учеными США, Англии, Франции, Канады, Индии и других стран. Многие из этих докладов содержат ценные результаты. На Женевскую конференцию представлено 102 доклада советских ученых и инженеров. Эти доклады подводят итоги работы советских исследователей по применению атомной энергии в области физики, биологии, химии, технологии, в медицине, сельском хозяйстве. Вместе с тем эти доклады содержат ряд новых предложений и идей, которые советские ученые хотели бы обсудить со своими иностранными коллегами.

Особенно широко предполагается обсудить результаты работ, проводившихся в СССР и других странах, главным образом в США, Англии, Франции и Канаде, в области создания энергетических атомных установок, в частности атомных электростанций, а также перспектив применения атомной энергии для этих целей. Как известно, в Советском Союзе уже более года

Германской Демократической Республикой, Румынией, Болгарией, Венгрией, СССР поставит в 1955—1956 гг. этим странам экспериментальные атомные реакторы для физических и технических исследований, а также ускорители элементарных частиц со всей научно-технической документацией, скажет помощи в монтаже и пуске этих установок и подготовке кадров специалистов.

Кроме того, этим странам будут поставлены в необходимых количествах радиоактивные изотопы. Все это будет способствовать дальнейшему прогрессу в деле мирного использования атомной энергии. Мы надеемся также, что представит интерес советские доклады, посвященные вопросам постройки и эксплуатации в Советском Союзе экспериментальных ядерных реакторов разных типов. (Доклады А. И. Алеханова, Г. Н. Кружидина, Ю. Г. Николаева и других).

Значительное место среди представленных на конференцию советских докладов занимают доклады, посвященные вопросам технологии ядерного топлива и конструктивных материалов для реакторов. В ряде советских докладов рассматриваются вопросы, связанные с методами разработки урановых и ториевых месторождений. По этим вопросам, в частности, предстоит выступление академика А. И. Виноградова — одного из крупнейших советских химиков, члена делегации СССР на конференции в Женеве.

Немаловажный интерес будут также представлять доклады советских ученых, относящиеся к химии и методам определения трансурановых элементов. В докладе Б. В. Курчатова и других излагается использованный в заводских условиях эффективный метод выделения плутония и неоптуния.

Отдельные доклады посвящены получению ряда важных в атомной технике материалов — чистой окиси и металла берилля, чистого металлического циркония, висмута.

О результатах исследования конструктивных материалов, подвергнутых действию потока нейтронов, сообщается в докладе профессора С. Т. Конобеевича и других. Изучение этого вопроса имеет большое теоретическое и практическое значение.

В другом докладе тех же авторов излагаются экспериментальные данные, полученные в результате работ по выяснению влияния облучения на структуру и свойства деформируемых материалов. Как сообщается в докладе, облучение урана сказывается на многих его свойствах и на его структуре.

Обширный материал представляют советские ученые также для задушевности на заседаниях конференции, посвященных физическим проблемам, связанным с реакторами. Многие из представленных для этих заседаний докладов посвящены нейтронной спектроскопии. Эти работы являются вкладом советских ученых в представленный на конференцию материал.

Другим основным направлением применения атомной энергии в мирных целях является получение в ядерных реакторах и широкое использование в самых разнообразных областях науки, техники и практической медицины, в разных отраслях промышленности и сельского хозяйства искусственных радиоактивных изотопов. За последние годы радиоактивные (меченые) атомы стали необходимым и мощным инструментом исследования в биологических областях науки и техники. Химия, физика, металлургия, биология и ее богатство областей и направлений, начиная от физиологии высшей нервной деятельности и кончая агрономией, стали широким полем применения меченых атомов. В докладах В. И. Кондратьева, А. А. Бах, В. И. Веселовского, П. И. Долгина и Б. В. Эрмлера представлены некоторые работы советских ученых, связанные с применением меченых атомов в химии.

Среди представленных на конференцию советскими учеными докладов несколько трудов посвящено вопросам применения меченых атомов в металлургии, металлургии и других областях техники. Так, например, в докладе академика Г. В. Курдюмова разбираются вопросы о применении радиоактивных изотопов для изучения диффузии и межатомного взаимодействия в сплавах.

Конференция будет ознакомила с рядом советских работ, посвященных применению радиоактивных изотопов в различных областях медицинской науки.

Ряд докладов посвящен вопросу о влиянии ионизирующего излучения на организм животного и человека. На пленарном заседании конференции профессором А. В.

Лебединским будет зачитан доклад об изучении советскими учеными ионизирующего излучения на организм животного. При помощи новейших методов исследования изучены глубокие изменения, возникающие под воздействием излучения в различных органах и системах, изложены современные представления о механизме их возникновения и путях биохимических реакций с учетом общей и местной реакции организма. Особое внимание в докладе уделяется изучению состояния нервной системы.

В докладе профессора Г. М. Франка изложены данные о ранних реакциях организма на облучение и значении места приложения лучевого воздействия и общей реакции организма. Доклад профессора И. А. Пигалева посвящен изучению некоторых вопросов иммунитета при воздействии на организм ионизирующей радиации. Данные доклада позволяют сделать вывод о том, что ионизирующая радиация оказывает большое влияние на формирование иммунитета, снижает роль защитных механизмов против инфекции.

Применение атомной энергии в мирных целях в различных областях науки и народного хозяйства в СССР потребовало создания системы общегосударственных мероприятий по сохранению здоровья работников, могущих подвергаться воздействию ионизирующих излучений в процессе производственной деятельности. Доклад профессора А. А. Левашова посвящен вопросам гигиены труда при работе в условиях воздействия ионизирующих излучений. В докладе приведены данные о предельно допустимых концентрациях радиоактивных изотопов в воздухе рабочих помещений, в воде открытых водоемов. Автор доклада приводит гигиенические правила, касающиеся защиты от различных видов ионизирующего облучения. В докладе сообщаются данные о широкой системе профилактических мероприятий, проводимых в Советском Союзе. Благодаря им число радиационных поражений в нашей стране сведено до минимума. Единичные случаи лучевой болезни при правильно проводимой комплексной терапии закончились выздоровлением.

На конференцию представлено также значительное число докладов, посвященных вопросам радиобиологии и использованию изотопов в биологии и сельском хозяйстве. Среди них — обзорный доклад академика И. К. Курасова, излагающий масштабы таких работ в СССР и сообщающий о пре-

имуществах изотопного метода. Весьма широко и с большим экспериментальным материалом ставятся вопросы теории биологического действия излучений в докладах советских исследователей М. И. Мейселя и Н. М. Сиванова, выдвигающих на первый план изменение обмена веществ как первоочередную задачу биологических исследований. Даже небольшие выведения биохимических превращений, вызванные атомным излучением, приводят к нарушению слаженности процессов обмена веществ. Возможность использования малых доз ионизирующих излучений для ускорения негетеротрофных сельскохозяйственных культур и повышения урожайности рассматривается в докладе профессора А. М. Кузнецова. Вопросы функциональной биологии мозга и мышц посвящены докладу академика А. В. Паладина и проф. Г. В. Владимирова и Д. Л. Фермана.

В докладе президента Академии наук Украинской ССР академика А. В. Паладина и профессора Г. В. Владимирова излагаются основные результаты исследований в области биологии головного мозга, выполненных советскими учеными с помощью радиоактивных изотопов.

Использование радиоактивных изотопов позволяет проследить за перемещением различных веществ в растениях и изучить некоторые важные особенности питания растений. Роль микроэлементов в питании растений освещается в докладе действительного члена Академии наук БССР О. К. Кедрова-Зихмана. О результатах изучения веществ для борьбы с насекомыми и грибами, вредящими сельскому хозяйству, доклад К. А. Гор и Р. Я. Киняни.

Представленные на конференцию доклады советских ученых сравнительно полно отражают современное состояние вопроса применения радиоактивных изотопов в биологии и сельском хозяйстве.

Советские ученые надеются, что вклад, сделанный Советским Союзом в работу конференции и в дело мирного использования атомной энергии, послужит делу укрепления мира и сотрудничества народов. Советские ученые уверены в том, что укрепление связей и личный контакт ученых различных стран, так же, как и взаимное ознакомление с результатами исследований, являются важным условием успеха в использовании атомной энергии в мирных целях.

Женева, 7 августа.

К пребыванию в СССР Парламентской делегации Югославии

Члены делегации Союзной Народной Скупщины Федеративной Народной Республики Югославии, находящиеся в Советском Союзе по приглашению Верховного Совета СССР, в воскресенье, 7 августа, на теплоходе «Максим Горький» совершили поездку по каналу имени Москвы.

Гостей тепло приветствовали первый заместитель министра речного флота Н. Г. Овчинников, начальник Московского речного пароходства А. П. Шеманин, главный инженер канала имени Москвы А. М. Румянцев.

Вместе с делегацией на борту теплохода были первый заместитель председателя Совета Министров РСФСР, председатель Бюджетной комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР А. М. Сабуров, депутат Верховного Совета СССР Д. Г. Олипка, депутат Верховного Совета РСФСР А. П. Горюнов, заместитель председателя исполкома Моссовета З. В. Миронова и С. М. Бутусов, депутат Московского областного Совета депутатов трудящихся В. А. Сорокин, редактор газеты «Волны транспорта» В. Ф. Кутянов, ответственный сотрудник Президиума Верховного Совета СССР Ю. А. Король, помощник заместителя протокольным отделом МПД СССР Б. А. Кочетков и другие.

Главный инженер канала А. М. Румянцев ознакомил гостей со схемой канала, историей его строительства, рассказал о значении канала в хозяйственной жизни страны, ответил на вопросы, интересовавшие членов делегации. С палубы теплохода гости любовались живописной природой Подмосковья, возмущались шумом. По возвращении в Химки они сошли с теплохода и осмотрели сооружения плота № 7.

На теплоходе в честь гостей был дан обед. В память о поездке коллектив работников канала преподнес членам делегации альбом фотографий с видами канала и его сооружений.

Член Парламентской делегации Югославии Райя Неделькович выразил работникам речного флота благодарность за интересную поездку по каналу и теплый, дружеский прием.

В тот же день гости на московском стадионе «Динамо» смотрели футбольное состязание между английской командой «Вулвергемптон Уондерерс» и командой СССР «Спартак».

В ночь на 8 августа Парламентская делегация Югославии, возглавляемая Председателем Сбора Народной Республики Хорватии Владимиром Бакарчем, выехала в Ленинград. (ТАСС).

Народы мира требуют запрещения атомного оружия

МИТИНГ В ХАНОЕ

ХАНОИ, 7 августа. (ТАСС). Как передает Вьетнамское информационное агентство, в Ханое состоялся митинг, организованный по инициативе Вьетнамского комитета защиты мира в поддержку Воззвания Всемирной Ассамблеи Мира о запрещении атомного оружия и за сокращение вооружений. Генеральный секретарь Вьетнамского комитета защиты мира Нгуен Бекан Туй в своем выступлении говорил о необходимости

еще шире развернуть во Вьетнаме борьбу народа против угрозы атомной войны. На митинге была принята резолюция в поддержку решений Всемирной Ассамблеи Мира.

Участники митинга обратились к властям Южного Вьетнама с призывом провести консультативную конференцию с правительством Демократической Республики Вьетнам для обсуждения вопроса о проведении всеобщих выборов.

ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ ТОЛЬКО В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

БУХАРЕСТ, 7 августа. (ТАСС). По случаю десятилетия годовщины атомной бомбардировки Хиросимы в Бухаресте, Клауде, Крайове, Тимишоаре, Тыргу-Муреше и других городах Румынии состоялись многочисленные собрания, на которых румынские трудящиеся решительно высказываются за запрещение атомного и других видов оружия массового уничтожения, за мир и сотрудничество между всеми государствами. Постоянный комитет защиты мира РНР направил в адрес Международной конференции против применения атомного и

термоядерного оружия, открывшейся вчера в г. Хиросима, телеграмму, в которой от имени румынского народа передается горячие пожелания победы благородных целей конференции — полного запрещения атомного оружия и использования ядерной энергии исключительно в мирных целях на благо и счастье человечества. Румынский народ, говорится в телеграмме, присоединяет свой голос к голосу всех участников международной конференции, выступающих против применения атомного и водородного оружия.

ЗАЯВЛЕНИЕ ИСПОЛКОМА БИРМАНСКОГО КОМИТЕТА ЗАЩИТЫ МИРА

РАНГУН, 7 августа. (ТАСС). В связи с десятилетием годовщины со дня первой атомной бомбардировки города Хиросима, исполком Бирманского комитета защиты мира опубликовал в газете «Индайейн» специальное заявление.

Заявление, как говорится в нем, призывает народы мира не хотеть больше слышать слова «война» в сочетании с японским народом, требующим безусловного запрещения атомных бомб. Запрещения использования атомных бомб требуют государственные деятели, религиозные лидеры, члены парламентов, рабочие, крестьяне, студенты. Люди всех со-

словий во всех странах выступили с протестом против использования атомного оружия.

Бирманский народ знает, что такое война. Он вместе с народами всего мира должен приложить все усилия для запрещения атомных и водородных бомб. Он требует сокращения вооружений, требует использования атомной энергии не в целях разрушения, а для прогресса человечества.

В заключение исполком Бирманского комитета защиты мира обращается к бирманскому народу с призывом подписаться под Обращением Всемирного Совета Мира, направленным против атомной войны.

ПРОТИВ ПРИМЕНЕНИЯ ОРУЖИЯ МАССОВОГО УНИЧТОЖЕНИЯ

ПЕКИН, 7 августа. (ТАСС). Корреспондент агентства Синьхуа передает из Джамкарты, что в связи с исполнением десятилетия со дня атомной бомбардировки японского города Хиросима Индонезийский национальный комитет сторонников мира опубликовал заявление, в котором призывает поддерживать Обращение Всемирного Совета Мира и не допустить возрождения милитаризма.

Генеральный секретарь Центральной федерации профессиональных союзов Индонезии (СОБСИ) Ньяно направил в адрес открявшейся в Хиросиме Международной конференции за запрещение атомного и водородного оружия послание, в котором говорится, что СОБСИ будет всемерно поддерживать движение японского народа и народов всего мира против применения оружия массового уничтожения.

В военной комиссии по перемирию в Корее

ПХЕНЬЯН, 7 августа. (ТАСС). Как сообщает корреспондент Центрального телеграфного агентства Кореи из Касона, 6 августа на заседании военной комиссии по перемирию в Корее глава корейско-китайской стороны генерал-майор Тен Гук Нок заявил американской стороне протест против нового нарушения соглашения о перемирии.

Тен Гук Нок заявил, что 22 июля 1955 года два вооруженных судна вторглись в территориальные воды КНДР в районе острова Умуду, в провинции Северный Пхеньян, и совершили нападение на мирных рыбаков, унеся с собой три рыбацких судна и 20 рыбаков. На следующий день береговой охраной отряд КНДР задержал одно из судов, вторгшихся накануне в территориальные воды КНДР, и извлел из него находившихся на нем 24 вооруженных лиц. При этом 8 из числа задержанных рыбаков были освобождены. Задержанное судно было вооружено двумя орудиями и 6 пулеметами.

Арестованные агенты показали, что они принадлежат к 702-му подразделению разведывательной части десантной авиации и получили приказ провести разведку побережья Северной Кореи. Задержанные признались, что с сентября 1954 года по конец июля этого года они 7 раз вторгались в прибрежные воды КНДР в районе провинции Северный и Южный Пхеньян и унесли 6 рыбацких судов и 55 рыбаков.

Генерал-майор Тен Гук Нок потребовал, чтобы организаторы нарушения соглашения о перемирии были наказаны и были приняты действенные меры к предотвращению подобных инцидентов в будущем.

Югославский ансамбль «Коло» выехал в Ригу

КИЕВ, 7. (ТАСС). С большим успехом прошли выступления ансамбля народного танца Федеративной Народной Республики Югославии «Коло» в столице Советской Украины.

Вчера министр культуры Украинской ССР К. З. Литвин и председатель прав-

ления Украинского общества культурной связи с границей Л. Е. Кизя устроили прием в честь ансамбля народного танца «Коло». Прием прошел в дружественной и сердечной обстановке.

Сегодня ансамбль «Коло» выехал на гастроль в Ригу.

чтобы создавать больше хороших опер для трудящихся.

В заключение своей беседы директор театра Шаосинской оперы Юань Сюэ-фэн сказала:

— Наш коллектив впервые выступает перед московскими зрителями. Понятно поэтому, что непереносимое волнение, с которым мы ехали в Советский Союз. Нам очень беспокоила мысль: сумеет ли мы достичь до советского зрителя наше искусство. Однако первые выступления в Москве разрешили наши опасения. Тепло и любознательно приняла советские зрители нашу оперу.

Не без волнения готовились мы к встрече с московскими зрителями. Нам восточный, нам помогает та искренняя любовь и те дружеские чувства, которые проявляют по отношению к нам советские люди.

Свое пребывание в Москве мы постараемся использовать также и для встреч с лучшими мастерами советского искусства, на лучших образцах которого мы учимся. Свою поездку поэтому мы можем рассматривать как своего рода школу.

Мы надеемся, что наши гастроль в Москве и в других городах Советского Союза послужат делу дальнейшего укрепления и расширения дружественных культурных связей между китайским и советским народами.

После освобождения Китая от гоминдановской тирании наша работа нашла всемерную поддержку и помощь народного правительства. Развивая наши лучшие традиции, мы прилагаем усилия к тому,

наших опер отличается также моральной чистотой, что высоко оценил зритель. Шаосинская опера в отличие от других видов китайской оперы широко использует декорацию. Все роли в опере исполняются женщинами.

До победы народной революции наш театр посвятил в своих спектаклях борьбу народа против своих угнетателей, против норм и устоев феодального общества, принижавших женщину. Театр в своих постановках разоблачал пороки, осуждал гниль, ложность старого общества. Мы стремились также ставить спектакли и на современные темы, что было воспринято китайским зрителем с большим одобрением. Несмотря на преследования, которым подвергались наш театральный коллектив со стороны гоминдановских властей, мы продолжали ставить спектакли на темы, волнующие китайский народ.

После освобождения Китая от гоминдановской тирании наша работа нашла всемерную поддержку и помощь народного правительства. Развивая наши лучшие традиции, мы прилагаем усилия к тому,

справочного бюро — Д-173-86; Партийной жизни — Д-152-48; Пропанданды марксистско-ленинской теории — Д-111-95; Промышленности, транспорта и товарооборота — Д-311-01; Мельничного — Д-310-85; Иностранных дел — Д-311-07; Стран народной демократии — Д-140-81; Писем — Д-315-69; Д-337-32 и Д-331-54; Местных корреспондентов — Д-310-82; Информации — Д-315-80; Литературы и искусства — Д-311-13; Прессы — Д-310-81; Научи, школ и вузов — Д-310-80; Военного — Д-337-63; Критики и библиографии — Д-315-61; Пресс-бюро — Д-315-60; Секретариата — Д-315-64; Отдела объявлений — Д-339-00; Экспедиции — Д-339-80.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОВАРИЩЕСКАЯ ВСТРЕЧА ПО ФУТБОЛУ

«Вулвергемптон Уондерерс» (Англия) — «Спартак» (Москва)



Прибывшая в Москву английская футбольная команда клуба «Вулвергемптон Уондерерс» вчера на центральном стадионе «Динамо» встретилась со столичной командой «Спартак».

Команда гостей — одна из старейших в Англии. В футбольном первенстве Англии 1954—1955 гг. она заняла второе место. Футболисты этого клуба одержали много побед в международных матчах.

В составе команды — пять игроков, входящих в сборную команду Англии. Сердечно встретили десятки тысяч зрителей появление спортсменов на поле. Обе команды вышли в своих основных составах.

После взаимных приветствий над стадионном прозвучали гимны Великобритании и Советского Союза.

Матч начался в быстром темпе. Вскоре спартаковцы Москвы, прочно захватив инициативу, начали частый обстрел ворот гостей. На двадцатой минуте игры В. Татушин удачно поддал мяч в центр штрафной площадки гостей и Н. Паршин забил первый гол.

Редкие ответные атаки английских футболистов прерывались слаженно играющими защитниками московской команды. Спартаковцы продолжают настойчиво нападать, но их усилия долго не достигают цели. Защитники английской команды, проявляя высокое мастерство, часто с честью выходят из единоборства с нападающими команды «Спар-

так». Особенно хорошо играют левый защитник В. Шортхауз и центральный защитник Б. Райт. Все же на 38-й минуте спартаковец И. Нетто обвел трех игроков «Вулвергемптон Уондерерс», приблизился к штрафной площадке гостей и неожиданно ударом в нижний угол ворот забил гол. Счет стал 2:0.

Вторая половина игры также прошла при территориальном преимуществе москвичей. Правда, во второй половине игры возросла и активность английских игроков, они несколько раз создавали острые моменты у ворот москвичей. Особенно опасен был их центральный нападающий Р. Санборн. Незадолго до конца матча спартаковец А. Исаев забил еще один мяч. Матч окончился победой команды «Спартак» со счетом 3:0.

Московские спартаковцы провели состязание на хорошем спортивном уровне. Среди них выделялись С. Сальников, А. Исаев, И. Нетто, Н. Паршин и А. Масленкин.

Матч прошел в дружеской обстановке. Отлично справились со своими обязанностями судья В. Орландини (Италия) и его помощники Н. Балакин и С. Алимов (СССР).

Заслуженный мастер спорта
А. СОКОЛОВ.

На снимке: момент игры у ворот английской команды «Вулвергемптон Уондерерс».

Фото А. Пахомова.

СПОРТИВНЫЕ ВСТРЕЧИ В ВАРШАВЕ

ВАРШАВА, 7. (Спец. корр. «Правды»). В молодежных спортивных играх в Варшаве в дни Всемирного фестиваля молодежи и студентов принимает участие почти четыре тысячи спортсменов. Мужчины соревнуются по 23 видам спорта, а женщины — по 13. Состязания проходят на 14 стадионах и спортивных площадках. Соревнования легкоатлетов уже закончились. Они принесли несомненный успех советским спортсменам, которые завоевали 23 золотых, 20 серебряных и 15 бронзовых медалей — всего 58 медалей. Внесены новые поправки в таблицы рекордов СССР, Европы и мира.

Михаил Кривоносов обновил мировой рекорд, метнув молот на 64 метра 33 сантиметра. Новый рекорд Европы установила ленинградская студентка Галина Виноградова. Она прыгнула в длину на 6 метров 27 сантиметров. Вновь подтвердил свой высокий класс в соревнованиях по тройному прыжку Леонид Щербанов. Его результат — 16 метров 35 сантиметров. Это новый рекорд Европы. Дальше всех ядро толкнул Отто Грингалла — 17 метров 5 сантиметров.

Среду женщин в метании диска победительницей вышла Нина Пономарева — 49 метров 28 сантиметров. Леонид Бартев финишировал первым в беге на 100 метров, а Борис Столяр — на 110 метров с барьерами. Быстрее всех 800 метров пробежала Нина Откаленко. Дальше всех — на 51 метр 60 сантиметров — пролетело копье, которое метнула Александра Чудина.

Соревнования в ходьбе на 50 километров выиграл воронежский спортсмен Михаил Лавров. Его время — 4 часа 16 минут 51,2 секунды. Это выше мирового достижения. Из зарубежных спортсменов надо отметить Эмилу Затопека (Чехословакия), вновь оказавшегося сильнее в беге на 10 тысяч метров, австрийку Ширлей Стринленд, находящуюся в отличной спортивной форме. Ее результат в беге на 100 метров — 11,3 секунды — является новым мировым рекордом. Она же победила и в беге на 80 метров с барьерами.

Большой успех выпал на долю известного польского спортсмена Ежи Хромек: 5 тысяч метров он пробежал быстрее всех — за 13 минут 55,2 секунды.

Соревнования продолжаются.

НА ПЕРВЕНСТВО СТРАНЫ ПО ФУТБОЛУ

Вчера состоялись два очередных состязания на первенство страны по футболу. В Киеве местная команда «Динамо» играла со своими тбилискими одноклубниками. Победили киевляне. Счет — 2:1.

2:1. Состязание двух ленинградских команд — «Зенит» и «Трудовые резервы» — закончилось ничью — с результатом 3:3.

СОВЕТСКИЕ СПОРТСМЕНКИ — ЧЕМПИОНЫ ЕВРОПЫ ПО АКАДЕМИЧЕСКОЙ ГРЕБЛЕ

БУХАРЕСТ, 7. (Соб. корр. «Правды»). Тысячи трудящихся Бухареста побывали сегодня на озере Снагов, где проходили финальные состязания европейского женского чемпионата по академической гребле. Ветер колышет государственные флаги десяти стран, представленных на соревнованиях.

На четырехраспашных командах советских спортсменок в составе О. Михайловой, Г. Бутырской, Д. Власко, Н. Морозовой, рулевой В. Савириной завоевала первое место, пройдя один километр за 3 минуты 39,5 секунды. Р. Чумакова заняла первое место в заезде на одиночках.

Советские спортсменки заняли также первые места в заездах парных четверок, двоек и восьмерок.

Таким образом, во всех пяти заездах победили участницы советской команды. Они завоевали звание чемпионов Европы по академической гребле. Советским спортсменкам были вручены золотые медали.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

(Начало спектаклей в 7 час. 30 мин.)

В августе открытие гастролей Государственного театра Шаосинской оперы (Китайской Народной Республики) в помещении Театра им. Станиславского и Неплюева Даниловича.

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ТЕАТР ИМ. ЛЕНСОВЕТА — в помещении Центрального детского театра — Спрятанный кабанчик.

КАЛИНИНСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР — в помещении Театра им. А. С. Пушкина — Чистова, мальчишки; в помещении Театра оперетты — На золотом дне.

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — в помещении Зеркальной программы с участием Каринала. Начало в 4 часа и в 8 час. С 11 августа. Гастроль артистов цирка Германской Демократической Республики. Билеты продлятся.

ЕСТРАДНЫЙ ТЕАТР «ЭРМИТАЖ» — Гастроль артистов Стокгольмской королевской оперы и шведских артистов варьете. Начало в 8 час.

Шаосинская опера в Москве

Беседа с директором театра Шаосинской оперы
т. Юань Сюэ-фэн

В Москву на гастроль прибыл один из выдающихся театральных коллективов Китайской Народной Республики — театр Шаосинской оперы. Выступления театра начнутся 9 августа показом известной оперы «Записки о западном флоте» (одна из вариаций этой оперы известен советскому зрителю по спектаклю «Пролетарская чаша»). Москвичи смогут познакомиться также с одной из популярнейших в Китае опер — «Лян Шань-бо и Чжу Ин-тай».

Броме того, театр покажет московским зрителям ряд отрывков из других опер.

Советская общественность горячо приветствует приезд театрального коллектива Шаосинской оперы и желает ему самых лучших успехов.

Шаосинская опера пользуется в Китае большой любовью народных масс. Возникнув всего лишь 50—60 лет назад, Шаосинская опера быстро завоевала большую популярность в народе. Это объясняется тем, что для этого вида оперы характерны реализм и подлинная народность.

На первом Всесоюзном театральном съезде коллектив театра Шаосинской оперы получил всеобщее признание. Его спектакли «Записки о западном флоте» и «Лян Шань-бо и Чжу Ин-тай» были удостоены почетных премий. Почетной премией были отмечены работа

и высокое исполнительское мастерство актеров театрального коллектива, замечательный китайский артист Юань Сюэ-фэн.

В беседе с корреспондентом «Правды» директор государственного театра Шаосинской оперы Юань Сюэ-фэн заявил:

— Наш коллектив счастлив тем, что он имеет возможность выступить перед советскими зрителями. Мы рады познакомиться с советскими зрителями и древней культурой и жизнью нашего народа. И хотя нас отталкивает от советского зрителя языковая преграда, мы будем стремиться к тому, чтобы своей игрой преодолеть эту преграду.

Шаосинская опера сравнительно молода. Зародилась она в провинции Чжаоцзян. Эта опера восприняла все лучшее из старой театральной культуры Китая, перелав многие от народного танцевального и песенного искусства, а также от драматического искусства и кино. Народ подблизил ее к богатой мелодичности музыки, которая близка и понятна трудовому народу и хорошо выражает его чувства. Содержание

наших опер отличается также моральной чистотой, что высоко оценил зритель. Шаосинская опера в отличие от других видов китайской оперы широко использует декорацию. Все роли в опере исполняются женщинами.

До победы народной революции наш театр посвятил в своих спектаклях борьбу народа против своих угнетателей, против норм и устоев феодального общества, принижавших женщину. Театр в своих постановках разоблачал пороки, осуждал гниль, ложность старого общества. Мы стремились также ставить спектакли и на современные темы, что было воспринято китайским зрителем с большим одобрением. Несмотря на преследования, которым подвергались наш театральный коллектив со стороны гоминдановских властей, мы продолжали ставить спектакли на темы, волнующие китайский народ.

После освобождения Китая от гоминдановской тирании наша работа нашла всемерную поддержку и помощь народного правительства. Развивая наши лучшие традиции, мы прилагаем усилия к тому,